



PRACTICE ABSTRACT No 17

Keywords

Institutionen-Analyse, Net-Map method, Soziales Netzwerk Analyse, ergebnis-orientierte agrar-umweltprogramme, Burren Programme Ireland

Eine institutionelle Analyse des Burren-Programms (Irland) zeigt die Vielfalt der Akteure und ihre Interaktionen

Für die institutionelle Analyse wurden sieben Akteure des Burren-Programms (BP) mit Hilfe der Net-Map-Methode zur Analyse sozialer Netzwerke befragt. Auf Grundlage der Interviewergebnisse wurden 14 Schlüsselakteure aus allen Verwaltungsebenen (lokal bis international) mit unterschiedlichem beruflichem Hintergrund in den Bereichen Landwirtschaft, Naturschutz und Tourismus ermittelt. Diese Akteure kooperieren miteinander über ein dichtes Netz formeller (d.h. auf Grundlage schriftlicher Verträge und formeller Vereinbarungen) und informeller Verbindungen (z.B. auf Grundlage des Austauschs von Informationen oder Ressourcen). Die beteiligten Akteure nennen unterschiedliche Motivationen für ihr Engagement, darunter ökologische und ökonomische Aspekte, Wissenstransfer, lokale Verbundenheit zu ihrer Region oder auch Networking sowie Verpflichtung durch Mandate.

Als Herausforderungen werden der strenge Rahmen der Gemeinsamen Agrarpolitik der EU, die Covid-19-Pandemie, ein nicht nachhaltiger Tourismus in der Burren-Region, fehlende Vermarktungskonzepte für lokale Produkte in der Region und Aspekte bezüglich des derzeitigen Designs des BP genannt.

Die wichtigsten Erfolgsfaktoren des BP sind das hohe Maß an Vertrauen und Engagement der Akteure, die Verbundenheit der lokalen Bevölkerung zu ihrer Region, sowie das gestaffelte Zahlungskonzept, die Flexibilität, die ehrgeizigen Standards und die langfristige Laufzeit des BP. Die durch die institutionelle Analyse gewonnenen Erkenntnisse können genutzt werden, um die Beziehungen zwischen den Akteuren (z. B. zwischen Landwirtschaft und Tourismus) zu stärken und das Bewusstsein für die Bedeutung informeller Beziehungen zu schärfen.

Author(s)

Sophie Nietzsche
(HU Berlin, DE)

Claudia Sattler
(ZALF, DE)

Contacts

csattler@zalf.de

Country/Region

Ireland

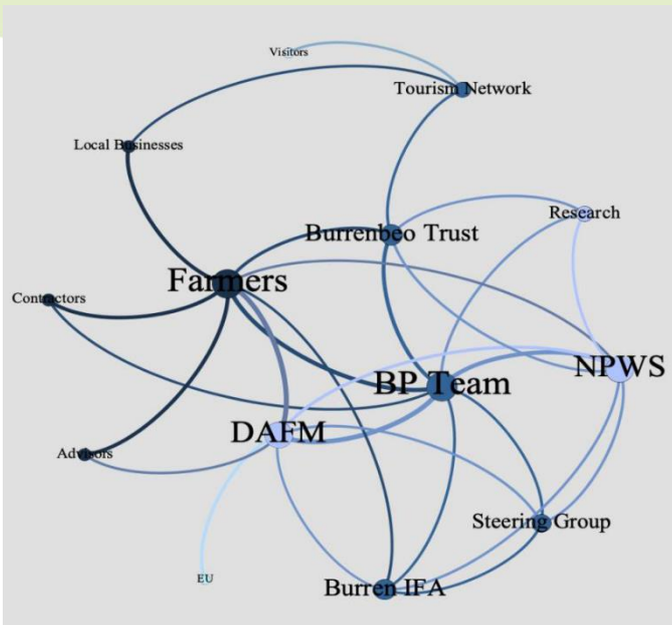


Fig. 1: Formal interactions between BP actors

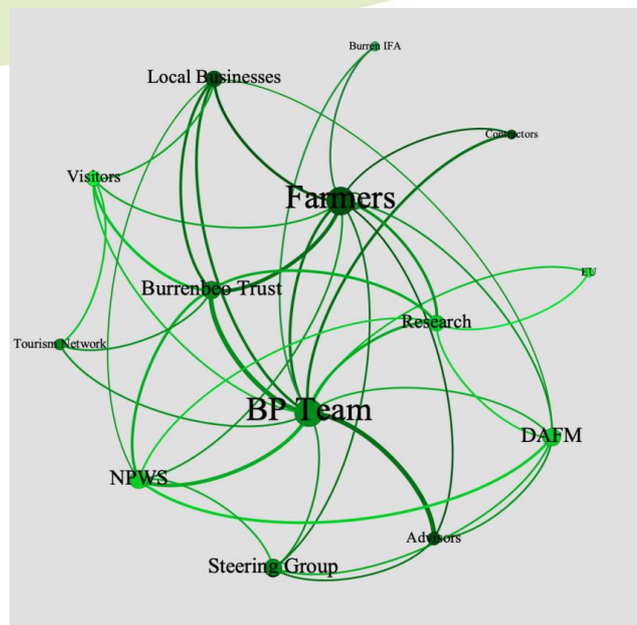


Fig. 2: Informal interactions between BP actors

Für eine detailliertere Ausführung zur Net-map Methode und den Ergebnissen in Bezug auf das Burren Programme siehe die zugehörige [Research Note](#).

ABOUT CONTRACTS2.0

März 2022

Contracts2.0 aims to develop innovative contract-based solutions, which increase the motivation for farmers and land managers to produce more environmental public goods and allow them to reconcile the profitability of their farms with sustainability objectives. To do so, 28 research and practice partners closely cooperate to co-design and evaluate the novel contracts. Lessons learned from successfully tested contracts will also provide support for policy makers on local, national and EU-Level.

 www.project-contracts20.eu
 [contracts2_0](https://twitter.com/contracts2_0)
 contact@project-contracts20.eu



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement no. 818190.

All Practice Abstracts prepared by the contracts2.0 project can be found here:

<https://www.project-contracts20.eu/publications/in-brief/> & <https://ec.europa.eu/eip/agriculture/en/search/site/contracts2.0>